

Рецензия на рабочую программу по предмету «Информатика и ИКТ» для 9 классов,

Автор – Шитина Е.П., учитель информатики первой квалификационной категории разработала рабочую учебную программу на основе БУП 2004 и примерной программы по информатике и авторской программы Угриновича Н.Д.

Основными целями данной программы являются компетентностный, личностно-ориентированный, деятельностный подходы.

Курс ориентирован на расширение области знаний учащихся по линии «Компьютер», знакомство с фундаментальными понятиями информация и информационные процессы, формирование и развитие пользовательских навыков (на основе текстового процессора Word, табличного редактора Excel) и знакомит с основами алгоритмизации на примере языка программирования Паскаль.

Планирование курса рассчитано на 68 учебных часов (2 часа в неделю).

Рабочая программа по информатике составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования.

Программа составлена согласно всем предъявляемым требованиям: содержит титульный лист, пояснительную записку, требования к уровню усвоения предмета, учебно-тематический план, содержание тем учебного курса, контроль уровня обученности, перечень литературы и средств обучения

Учебно-тематический план раскрывает последовательность изучения тем, предлагаемого курса и количество часов на каждую из них, определяет соотношение учебного времени, отводимого на теоретические и практические занятия. По каждому разделу программы определены требования к знаниям и умениям учащихся.

Данная рабочая программа рекомендуется для использования в процессе обучения классов, где информатика изучается в соответствии с указанным количеством часов.

Рецензент:
к.п.н., доц. каф. ВТИ

Т.В. Немчинова



РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу по предмету «Информатика и ИКТ»
для 8 классов, разработанную учителем информатики первой
квалификационной категории Шитиной Еленой Петровной
МОУ СОШ № 17 г. Улан-Удэ

Рабочая учебная программа составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, базисного учебного плана 2004 г., и примерной авторской программы по информатике Угриновича Н. Д.

Основными целями данной программы являются компетентностный, личностно-ориентированный и деятельностный подходы.

Теоретическое содержание курса отражает тенденцию развития школьной информатики в направлении фундаментализации, углубления общеобразовательного научного содержания по таким основным линиям, как:

- **Информация. Обработка информации** (информационные основы процессов управления, роль информационных процессов в системах различной природы).

- **Компьютер - как универсальное устройство обработки информации** (компьютер – как единство аппаратной и программной составляющей, формируются понятие магистрали, файловой системы, развиваются пользовательские навыки работы с компьютерными технологиями, на основе редактора презентаций).

- **Коммуникационные коммуникации** (информационные ресурсы глобальных сетей Интернета, технология поиска информации в сети Интернет, создании Web страниц, с использованием языка HTML).

Планирование курса рассчитано на 34 учебных часа (1 час в неделю).

Программа составлена согласно всем предъявляемым требованиям - содержит титульный лист, пояснительную записку, требования к уровню усвоения предмета, учебно-тематический план, содержание тем учебного курса, контроль уровня обученности, перечень литературы и средств обучения.

Учебно-тематический план раскрывает последовательность изучения тем предлагаемого курса и количество часов на каждую из них, определяет соотношение учебного времени, отводимого на теоретические и практические занятия. По каждому разделу программы определены требования к знаниям и умениям учащихся.

Рабочая программа соответствует федеральному компоненту государственного стандарта общего образования и рекомендуется для использования в процессе обучения классов, где информатика изучается в соответствии с указанным количеством часов.

к.п.н., доцент кафедры
вычислительной техники и
информатики БГУ

Jul



РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу по предмету «Информатика и ИКТ» для
10 классов, разработанную учителем информатики первой
квалификационной категории Шитиной Еленой Петровной
МОУ СОШ № 17 г. Улан-Удэ

Рабочая учебная программа составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, базисного учебного плана 2004 г., и примерной авторской программы по информатике Угриновича Н. Д.

Основными целями данной программы являются компетентностный, личностно-ориентированный и деятельностный подходы.

Теоретическое содержание курса отражает тенденцию развития школьной информатики в направлении фундаментализации, углубления общеобразовательного научного содержания по таким основным линиям, как:

- **Алгоритмизация и программирования** (изучение основных базовых алгоритмических структур, применение алгоритмических конструкций при составлении алгоритмов решения разнообразных классов задач, изучение алгоритмического языка Pascal).

- **Средства и технологии обмена информацией с помощью компьютерных сетей** (информационные ресурсы глобальных сетей Интернета, технология поиска информации в сети Интернет, создании Web страниц, с использованием языка HTML).

Планирование курса рассчитано на 34 учебных часа (1 час в неделю).

Программа составлена согласно всем предъявляемым требованиям - содержит титульный лист, пояснительную записку, требования к уровню усвоения предмета, учебно-тематический план, содержание тем учебного курса, контроль уровня обученности, перечень литературы и средств обучения.

Учебно-тематический план раскрывает последовательность изучения тем предлагаемого курса и количество часов на каждую из них, определяет соотношение учебного времени, отводимого на теоретические и практические занятия. По каждому разделу программы определены требования к знаниям и умениям учащихся.

Рабочая программа соответствует федеральному компоненту государственного стандарта общего образования и рекомендуется для использования в процессе обучения классов, где информатика изучается в соответствии с указанным количеством часов.

к.п.н., доцент кафедры
вычислительной техники и
информатики БГУ



Т.С. Цыбикова

Инициалы подписавшей
Цыбиковой
Инициалы отдела БГУ

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу по предмету «Информатика и ИКТ» для
10 классов, разработанную учителем информатики первой
квалификационной категории Шитиной Еленой Петровной
МОУ СОШ № 17 г. Улан-Удэ

Рабочая учебная программа составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, базисного учебного плана 2004 г., и примерной авторской программы по информатике Угриновича Н. Д.

Основными целями данной программы являются компетентностный, личностно-ориентированный и деятельностный подходы.

Теоретическое содержание курса отражает тенденцию развития школьной информатики в направлении фундаментализации, углубления общеобразовательного научного содержания по таким основным линиям, как:

- **Информация. Обработка информации** (продолжается овладение системой базовых знаний, отражающих роль информационных процессов в системах различной природы, знакомство с фундаментальными понятиями логики).

- **Моделирование** (моделирование как метод познания, моделирование в среде текстового процессора Word, табличного редактора Excel, графического редактора, системы управления базы данных Access и в среде программирования на языке Паскаль).

При проведении уроков используются цифровые образовательные ресурсы.

Планирование курса рассчитано на 68 учебных часов (2 часа в неделю)
Рабочая программа по информатике составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования

Программа составлена согласно всем предъявляемым требованиям - содержит титульный лист, пояснительную записку, требования к уровню усвоения предмета, учебно-тематический план, содержание тем учебного курса, контроль уровня обученности, перечень литературы и средств обучения.

Учебно-тематический план раскрывает последовательность изучения тем предлагаемого курса и количество часов на каждую из них, определяет соотношение учебного времени, отводимого на теоретические и практические занятия. По каждому разделу программы определены требования к знаниям и умениям учащихся.

Данная рабочая программа рекомендуется для использования в процессе обучения классов, где информатика изучается в соответствии с указанным количеством часов.

к.п.н., доцент кафедры
вычислительной техники и
информатики БГУ



Земельность подлинна
Т.С. Цыбикова
2022. Общешкольный отдел БГУ

Шитина -

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УЛАН-УДЭ
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 17»

«ОБСУЖДЕНО»

Руководитель МО

учителей математики, информатики,
физики, технологии.

« 7 » сентября 2010 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МОУ СОШ № 17

И. Ю. Номогоева

« 10 » сентября 2010 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПО ИНФОРМАТИКЕ
11 КЛАСС**

Составил: Е. П. Шитина

Учитель первой категории

МОУ СОШ № 17

г. Улан-Удэ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УЛАН-УДЭ
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 17»

«ОБСУЖДЕНО»

Руководитель МО

И. П. Мамашева И. П.

учителей математики, информатики,
физики, технологии.

« 4 » *сентября* 2010 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МОУ СОШ № 17

И. Ю. Номогоева И. Ю. Номогоева

« 10 » *сентября* 2010 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПО ИНФОРМАТИКЕ
8 КЛАСС**

Составил: Е. П. Шитина

Учитель первой категории

МОУ СОШ № 17

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УЛАН-УДЭ
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 17»

«ОБСУЖДЕНО»

Руководитель МО

И. С. Шитина
учителей математики, информатики,
физики, технологии.

« 4 » *сентября* 2010 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МОУ СОШ № 17



И. Ю. Номогоева

« 10 » *сентября* 2010 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПО ИНФОРМАТИКЕ
10 КЛАСС**

Составил: Е. П. Шитина

Учитель первой категории

МОУ СОШ № 17

г. Улан-Удэ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УЛАН-УДЭ
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 17»

«ОБСУЖДЕНО»

Руководитель МО *Энд / Жамалова М.С.*

учителей математики, информатики,
физики, технологии.

« 4 » сентября 2010 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МОУ СОШ № 17

Анест И. Ю. Номогоева

« 10 » сентября 2010 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПО ИНФОРМАТИКЕ
9 КЛАСС**

Составил: Е. П. Шитина

Учитель первой категории

МОУ СОШ № 17

г. Улан-Удэ

